

NEOCATE JUNIOR

bez příchutě

Potravina pro zvláštní lékařské účely. Nutričně kompletní výživa na bázi aminokyselin, v prášku. Pro řízenou dietní výživu dětí při alergii na bílkovinu kravského mléka, vícenásobné intoleranci bílkovin v potravinách či jiných indikacích vyžadujících elementární stravu.

Důležitá upozornění: Pouze pro enterální použití. Není určeno pro parenterální podávání. Pouze pro použití pod lékařským dohledem. Nevhodné pro kojence do 1 roku. Vhodný jako jediný zdroj výživy nebo k doplnění stravy pacienta.

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 1 měsíce po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

Doporučený příjem: Množství a ředění výživy určí lékař nebo pracovník kvalifikovaný v oblasti klinické výživy v závislosti na věku, tělesné hmotnosti a zdravotním stavu pacienta.

Doporučená koncentrace výživy: Doporučená koncentrace výživy je 21,1% (1 kcal/ml) – k dosažení této koncentrace přidejte 1 zarovnanou odměrku na každých 30 ml vody. 1 zarovnaná odměrka obsahuje 7,3 g prášku.

Příprava: Umyjte si důkladně ruce a používejte čisté nádoby. Doporučené množství vody odměřte do nádoby. Do vody přidejte předepsané množství prášku. Používejte pouze přiloženou odměrku. Nádobu uzavřete a obsah důkladně protřepejte, dokud se prášek zcela nerozpustí. Připravenou výživu uchovávejte v chladničce a spotřebujte do 24 hodin od přípravy. Bezprostředně před použitím výživu protřepejte nebo zamíchejte. Pro perorální podání – výrobek nejlépe chutná vychlazený.

Upozornění: Připravenou výživu nepřevařujte. K přípravě či ohřívání výživy nepoužívejte mikrovlnnou troubu.

Skladování: Skladujte na suchém a chladném místě. Po každém použití plechovku dobře uzavřete. Obsah plechovky spotřebujte do 1 měsíce po otevření. Baleno v ochranné atmosféře.

Složení: sušený glukózový sirup, rafinované rostlinné oleje (triglyceridy se středním řetězcem (palmojadrový a/nebo kokosový olej), slunečnicový s vysokým obsahem kyseliny olejové, řepkový, slunečnicový), L-serin, L-glutamin, maltodextrin, glycin, L-alanin, L-leucin, L-lysin acetát, L-threonin, citronan tridraselný, L-tyrosin, emulgátor (E472c), L-valin, L-isoleucin, hydrogenfosforečnan vápenatý, chlorid hořečnatý, L-prolin, hydrogenfosforečnan disodný, uhličitán vápenatý, L-cystin, L-histidin, L-fenylalanin, hydrogenfosforečnan didraselný, L-methionin, L-arginin, chlorid sodný, cholin bitartrát, L-tryptofan, citronan trivápenatý, kyselina L-askorbová, chlorid vápenatý, antioxidanty (slunečnicový lecitin, askorbyl-palmitát), taurin, inositol, síran železnatý, L-karnitin, síran zinečnatý, DL- α -tokoferyl-acetát, nikotinamid, D-pantothenát vápenatý, síran měďnatý, riboflavin, síran manganatý, thiamin hydrochlorid, pyridoxin hydrochlorid, retinyl-acetát, jodid draselný, kyselina pteroylmonoglutamová, molybdenan sodný, chlorid chromitý, seleničitan sodný, fytomenadion, D-biotin, cholekalciferol, kyanokobalamin.

Výrobce: SHS International Ltd., 100 Wavertree Boulevard, Liverpool L7 9PT, Velká Británie

Kontakt pro ČR: Nutricia a.s., V parku 2294/2, 148 00 Praha 4 – Chodov, infolinka: 800 110 001, www.neocate.cz

Minimální trvanlivost do:

Obsah: 2 x 400 g e (800 g)

Nutriční informace na	100 g prášku:	100 ml:*
Energetická hodnota	1992 kJ	420 kJ
	475 kcal	100 kcal
Tuky (42 En%)	22 g	4,6 g
z toho		
- Nasycené mastné kyseliny	9,4 g	2,0 g
- Mononenasycené mastné kyseliny	7,7 g	1,6 g
- Polynenasycené mastné kyseliny	4,0 g	0,84 g
Sacharidy (47 En%)	56,0 g	11,8 g
z toho		
- Cukry	5,0 g	1,1 g
Vláknina (0 En%)	0 g	0 g
Bílkoviny (11 En%)	13,3 g	2,8 g
Sůl	0,71 g	0,15 g
Vitaminy		
Vitamin A	214 µg	45,2 µg
Vitamin D	6,2 µg	1,3 µg
Vitamin E	6,7 mg (α-TE)	1,4 mg (α-TE)
Vitamin K	19,0 µg	4,0 µg
Thiamin	0,48 mg	0,10 mg
Riboflavin	0,95 mg	0,20 mg
Niacin	5,3 mg (9,0 mg NE)	1,1 mg (1,9 mg NE)
Kyselina pantothenová	1,9 mg	0,40 mg
Vitamin B ₆	0,48 mg	0,10 mg
Kyselina listová	71,3 µg	15,0 µg
Vitamin B ₁₂	1,2 µg	0,25 µg
Biotin	14,3 µg	3,0 µg
Vitamin C	47,5 mg	10,0 mg
Minerální látky a stopové prvky		
Sodík	285 mg	60,1 mg
Draslík	546 mg	115 mg
Chlor	437 mg	92,2 mg
Vápník	428 mg	90,3 mg
Fosfor	309 mg	65,2 mg
Hořčík	66,5 mg	14,0 mg
Železo	5,7 mg	1,2 mg
Zinek	5,2 mg	1,1 mg
Měď	0,48 mg	0,10 mg
Mangan	0,29 mg	0,06 mg
Molybden	21,4 µg	4,5 µg
Selen	15,2 µg	3,2 µg
Chrom	7,6 µg	1,6 µg
Jod	71,3 µg	15,0 µg
Jiné		
Cholin	95,0 mg	20,0 mg

Inositol	26,1 mg	5,5 mg
L-karnitin	15,80 mg	3,3 mg
Taurin	31,45 mg	6,6 mg
Osmolalita		600 mOsmol/kg H ₂ O

*Při doporučené koncentraci 21,1%

Odměrky	Voda (ml)	Přibližný celkový objem (ml)
1 (7,3 g)	30	35
3 (21,9 g)	90	105
10 (73 g)	300	350